

ДОГОВОР № 196/17
на проведение практики

г. Тарко-Сале

«03» мая 2017 г.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ямало – Ненецкого автономного округа «Тарко – Салинский профессиональный колледж», именуемое в дальнейшем «Колледж», в лице исполняющего обязанности директора колледжа Альмовой Мариной Анатольевны, действующего на основании приказа № 151-К от 28.03.2017г. Департамента образования Ямало-Ненецкого автономного округа, с одной стороны,

и Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕГИОН», именуемое в дальнейшем «Предприятие», в лице директора по производству Первушкиной Марины Николаевны, действующего на основании нотариальной доверенности 4-2166 от 17.08.2-015г., с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Организация и проведение УП.01 Учебной практики ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, ПП.01 Производственной практики ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта (далее – практика) студенту Колледжа: по профессии 23.01.03 Автомеханик.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1.1. Руководствуясь учебными планами и программами среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 26.12.2012г. № 273-ФЗ, Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 года №291 с изменениями от 18.08.2016г. № 1061 и другими нормативно-правовыми документами направить для прохождения практики с 06 июня 2017 года по 30 июня 2017 года студента по профессии 23.01.03 Автомеханик группы А-15 II-го курса обучения в количестве 1 человека:

1. Первушина Николая Алексеевича

Основной целью практического обучения обучающихся стороны считают формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, соответствующих умений и навыков профессиональной деятельности.

2.1.2. Предоставить по требованию предприятия для согласования программу практики.

2.1.3. Закрепить в качестве руководителя мастера производственного обучения Прищепа Владимира Витальевича.

2.1.4. Предоставлять по запросу предприятия необходимую информацию о студенте.

2.1.5. Координация совместной деятельности возлагается на высококвалифицированного работника Предприятия наставника, помогающего студенту овладеть профессиональными навыками со стороны Предприятия на

Киселевская школа механик

(Ф.И.О. должность)

а со стороны Колледжа на заместителя директора по учебно-производственной работе Альмову Marinu Anatol'evnu.

2.2. Колледж имеет право:

2.2.1. Контролировать прохождение практики студента.

2.2.2. Вносить предложения по условиям организации и проведения практики.

2.3. Предприятие обязуется:

2.3.1. Обеспечить студенту условия прохождения практики на рабочем месте.

2.3.2. Назначить руководителя практики от Предприятия из числа ведущих специалистов Киев Роман Иванович
(Ф.И.О. должность)

2.3.3. Провести письменный инструктаж студенту по соблюдению правил техники безопасности и поведения на рабочем месте, а также на территории Предприятия.

2.3.4. Согласовывать форму отчета прохождения практики, дневника студента-практиканта.

2.3.5. Способствовать сбору материалов необходимых для составления отчетов по практике.

2.3.5. Обеспечить студенту условия безопасной работы, не допускать использования его на работах, не предусмотренных программой прохождения практики.

2.3.6. Ежедневно выставлять оценки за выполненные учебно-производственные работы в дневнике студента-практиканта.

2.3.7. По окончании практики дать отзыв о прохождении практики студента в дневнике студента-практиканта, производственную характеристику о работе студента.

2.4. Предприятие имеет право:

2.4.1. Запретить прохождение практики в случае систематического нарушения студента правил техники безопасности и требований внутреннего распорядка Предприятия.

3. ФИНАНСОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

3.1. Настоящий договор не предусматривает возникновения финансовых обязательств.

4. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

4.1. Вносимые в договор изменения и дополнения рассматриваются сторонами в 15-дневный срок и оформляются дополнительными соглашениями.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. Стороны несут ответственность за невыполнение условий настоящего договора в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. Все споры, возникающие между сторонами по настоящему договору, разрешаются в установленном законом порядке.

5.3. Настоящий договор составлен в двух экземплярах по одному для каждой стороны.

5.4. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания сторонами и распространяет свое действие на правоотношения сторон возникшие с 06 июня 2017 года по 30 июня 2017 года.

6. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН:

«КОЛЛЕДЖ»

ГБПОУ ЯНАО «Тарко-Салинский профессиональный колледж»
629850, ЯНАО, Пуревский район,
г. Тарко-Сале, ул. Республики, д. 39 «Б»
тел. (34997) 2-11-44, факс (34997) 6-12-18

И.о. директора колледжа

«03» мая 2017 г.



М.А. Алымова

«ПРЕДПРИЯТИЕ»

ООО «ЛЕГИОН»
629850, РФ, ЯНАО г., Пуревский район,
г. Тарко-Сале, ул. Губкина, 20 ТЦ МЕГА
3 этаж
тел. 8(34997) 21610; 89220555050

Директор по производству

М.Н. Первушина
«18» 05 2017 г.





УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директора по УПР

Лебедев

М.А. Алымова

2017 г.

СОГЛАСОВАНО:

*Проектор по профильной
Лебедев МЧ Первый*

«18» 05

2017 г.

ПРОГРАММА

учебной практики

ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

УП. 01 Учебная практика

(второй курс обучения;)

в соответствии с ФГОС СПО по профессии

23.01.03 Автомеханик

Форма проведения: практическая работа в условиях предприятия

Целью учебной практики ПМ.01 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта является освоение студентами основного вида профессиональной деятельности – техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

ПК 1.1. Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.

ПК 1.2. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.

ПК 1.3. Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Иметь практический опыт:

- проведения технических измерений соответствующим инструментом и приборами;
- выполнения ремонта деталей автомобиля;
- снятия и установки агрегатов и узлов автомобиля;
- использования диагностических приборов и технического оборудования;
- выполнения регламентных работ по техническому обслуживанию автомобилей.

№ п/п	Наименование учебно-производственных работ	Количество часов	Форма контроля
1.	Выполнение работ по диагностированию, текущему и капитальному ремонту системы смазки грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
2.	Выполнение работ по диагностированию и техническому обслуживанию, системы питания легковых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
3.	Выполнение работ по диагностированию, текущему и капитальному ремонту системы питания легковых	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование

	автомобилей.		
4.	Выполнение работ по диагностированию и техническому обслуживанию, системы питания грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
5.	Выполнение работ по диагностированию, текущему и капитальному ремонту системы питания грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
6.	Выполнение работ по диагностированию и техническому обслуживанию, системы зажигания легковых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
7.	Выполнение работ по диагностированию и техническому обслуживанию, системы зажигания грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
8.	Выполнение работ по диагностированию и ремонту системы зажигания легковых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
9.	Выполнение работ по диагностированию и ремонту системы зажигания грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
Итого учебная практика		54	

Мастер ПО

/B.V. Прищепа/

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директора по УПР

Мария Альмова

« 03 » *июня* 2017 г.



СОГЛАСОВАНО:

Директор по практике (для первых лиц)



« 16 » *05* 2017 г.

**ПРОГРАММА
производственной практики**

ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

ПП. 01 Производственная практика

(второй курс обучения;)

в соответствии с ФГОС СПО по профессии

23.01.03 Автомеханик

Форма проведения: практическая работа в условиях предприятия

Целью производственной практики ПМ.01 устройство, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта является освоение студентами основного вида профессиональной деятельности – техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

ПК 1.1. Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.

ПК 1.2. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.

ПК 1.3. Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

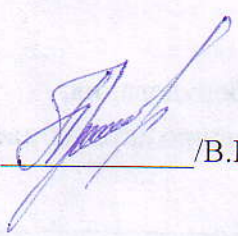
ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Иметь практический опыт:

- проведения технических измерений соответствующим инструментом и приборами;
- выполнения ремонта деталей автомобиля;
- снятия и установки агрегатов и узлов автомобиля;
- использования диагностических приборов и технического оборудования;
- выполнения регламентных работ по техническому обслуживанию автомобилей.

№ п/п	Наименование учебно-производственных работ	Количество часов	Форма контроля
1.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу сцепления ДВС легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
2.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу сцепления ДВС легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование

3.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу сцепления ДВС легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
4.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу привода управления сцепления легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
5.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу карданных передач легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
6.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу карданных передач легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
7.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу карданных передач легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
8.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу карданных передач легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
9.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу коробок передач легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
10.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу коробок передач легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
11.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу коробок передач легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
12.	Выполнение работ по демонтажу и монтажу коробок передач легковых и грузовых автомобилей.	6	Экспертное наблюдение, оценка, собеседование
Итого производственная практика		72	

Мастер ПО  /V.B. Прищепа/